



de groene weg

### Ecotap Homebox Modus 3



#### Oplaadpunt voor auto's

Dit auto-laadpunt is ontwikkeld op gebruiksgemak en is voorzien van een Mennekes contactdoos 7 polig. Via een laadkabel kunt u het e-voertuig aansluiten op het laadpunt.

#### Werking van dit laadpunt met drukknop:

De start/stop-procedure is door middel van een drukknop. Dit laadpunt communiceert met de auto. Als alle veiligheidsvoorschriften zijn gecontroleerd, wordt de maximale toelaatbare laadstroom doorgegeven. De oplaadprocedure wordt nu automatisch ingeschakeld.

#### Werking van dit laadpunt met laadpas:

De start/stop-procedure is door middel van een laadpas. Dit laadpunt communiceert met de auto. Als alle veiligheidsvoorschriften zijn gecontroleerd, wordt de maximale toelaatbare laadstroom doorgegeven. De oplaadprocedure wordt nu automatisch ingeschakeld. Voorzien van GSM/GPRS communicatiesysteem.



#### Opties

##### Bevestigingspaal

Voorzien van een laadstekker type 1 of 2.

Stekker type 1 of 2 16Amp 1 fase tot 3.7 kW

Stekker type 2 16Amp 3 fase tot 11 kW

Stekker type 2 32Amp 1 fase tot 7.4 kW

Stekker type 2 32Amp 3 fase tot 22 kW



de groene weg

Technische specificaties	Type Homebox drukknop	Type Homebox laadpas
Aantal laadpunten	1	1
Aansluitwaarde	1x16A tot 3x32A	1x16A tot 3x32A
Stroombeperking	6A Aardlek 10mA/ boven 300 Watt	6A Aardlek 10mA/ boven 300 Watt
Uitgangsvermogen	22Kw	22Kw
Contactdoos	Mennekes type 2	Mennekes type 2
Protocol	Mode 3	Mode 3
Communicatie	Geen	GSM Modem/Controller met RFID reader
Positiebepaling	Geen	GSM Modem
Materiaal behuizing	Staal 2,2 mm	Staal 2,2 mm
Standaard kleur	RAL 7035	RAL 7035
Behandeling	Anti corrosie en poedercoating	Anti corrosie en poedercoating
Afmeting behuizing (hxbxd)	40x12x26 cm	40x12x26 cm
Gewicht	8 kg	8 kg
Normen	NEN1010/EU/35-IEC: 61815-1 VDE-AR-E 2623-2- 2/I55/IK10	NEN1010/EU/35-IEC: 61815-1 VDE-AR-E 2623-2- 2/I55/IK10
Garantie	1 jaar	1 jaar